



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

Belo Horizonte, 15 de julho de 2025

DELIBERAÇÃO CEELE 11/2025

Aprova a criação de disciplinas optativas para o
currículo novo (PPC de 2023) do Curso de Engenharia
Elétrica, Campus Nova Gameleira.

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA DO CEFET-MG, CAMPUS NOVA GAMELEIRA, no uso das atribuições conferidas pelos incisos II e V do Art. 5º da Resolução CEPE 11/22 de 10 de agosto de 2022, **CRIA** as disciplinas optativas abaixo relacionadas, na matriz curricular nova (PPC de 2023) do Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG, Campus Nova Gameleira.

Disciplina	Carga horária
Tópicos Especiais em Fundamentos de Engenharia: Imagens Médicas	30 horas-aula
Tópicos Especiais em Computação Aplicada: Laboratório de Inteligência Artificial	30 horas-aula

A criação das disciplinas foi aprovada na 192ª reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG, Campus Nova Gameleira, no dia onze de julho de dois mil e vinte e cinco.

Prof. Cláudio de Andrade Lima
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG,
Campus Nova Gameleira



DELIBERAÇÃO CEELE/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 11, DE 15 DE JULHO DE 2025

(Assinado digitalmente em 15/07/2025 13:43)

CLAUDIO DE ANDRADE LIMA

COORDENADOR - TITULAR

CEELE (11.51.12)

Matrícula: ###323#6

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **11**, ano: **2025**, tipo:
DELIBERAÇÃO, data de emissão: **15/07/2025** e o código de verificação: **94857bd3c4**